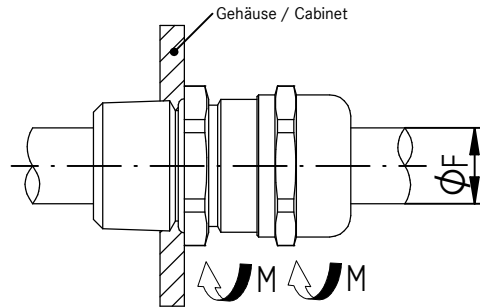


## Bedienungsanleitung / *Instruction sheet* SKINTOP® COLD NPT / COLD-R NPT

**Montage / *Assembly:***

1. SKINTOP ins Gehäuse schrauben oder mit Gegenmutter festziehen (Drehmoment M)  
*Screw SKINTOP into housing or tighten with locknut (tightening torque M)*
2. Leitung durchziehen  
*Put cable through*
3. Hutmutter mit empfohlenem Drehmoment festziehen (Drehmoment M)  
*Tighten the capnut (tightening torque M)*



**Schutzart / *Protection class:***

IP 68 nach / *in acc. to* EN 60 529  
 NEMA Type Rating: Type 1, Type 2, Type 4X, Type 6 und Type 12

**Temperaturbereich / *Temperature range:***

-70°C bis / *up to* +100°C

Ohne Gegenmutter:  
 NUR IN GEWINDEBOHRUNGEN ZU VERWENDEN!  
*Usage without Locknut:*  
 FOR SECUREMENT TO A THREADED HUB ONLY!

**Technische Tabelle / *Technical table:***

Bezeichnung / <i>Identification</i>	Größe / <i>Size</i>	Klemmbereich und Dichtbereich / <i>Clamping and sealing range</i>				Zulassungen / <i>Approvals</i>
		DIN IEC 62444			UL 514 B	cURus
		Kategorie der Zugentlastung / <i>Type of cable anchorage</i>	Anzugsdrehmoment / <i>Torque rate (Nm)</i>	Klemmbereich / <i>Clamping range</i> ØF (mm)	ØF [inch]	
COLD NPT	1/4"	A*	8	4,0 - 7,0	.16 - .27	✓
COLD-R NPT				3,0 - 5,0	.12 - .20	
COLD NPT	3/8"	A	10	5,0 - 10,0	.20 - .39	✓
COLD-R NPT				4,5 - 7,0	.18 - .27	
COLD NPT	1/2"	A	12	7,0 - 13,0	.27 - .51	✓
COLD-R NPT				6,0 - 10,0	.23 - .39	
COLD NPT	3/4"	A	12	9,0 - 17,0	.35 - .67	✓
COLD-R NPT				7,0 - 13,0	.27 - .51	
COLD NPT	1"	A	18	11,0 - 21,0	.43 - .83	✓
COLD-R NPT				8,0 - 15,0	.31 - .59	
COLD NPT	1 1/4"	A	18	19,0 - 28,0	.75 - 1.1	✓
COLD-R NPT				15,0 - 23,0	.59 - .9	
COLD NPT	1 1/2"	A	20	27,0 - 35,0	1.06 - 1.38	✓
COLD-R NPT				22,0 - 29,0	.87 - 1.14	
COLD NPT	2"	A	20	34,0 - 45,0	1.34 - 1.77	✓
COLD-R NPT				28,0 - 39,0	1.1 - 1.53	

**Hinweis / *Note:***

Sollte der Inhalt dieser Verpackung auf neue Verpackungen verteilt werden, so muss jeder neuen Verpackung eine Kopie dieser Bedienungsanleitung beigelegt werden.  
*If the content of this bag will be split on two or more units, a copy of this instruction sheet must be placed in every packing unit.*